



Русский Сверхпроводник
ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

**Открытое акционерное общество
«Русский сверхпроводник»**
Б. Толмачевский пер., д.5, стр.5
Москва, 119017
Тел.: (495) 640-73-63
Факс: (495)640-73-63

12.07.2013 № 1-02-2013/101
На № _____ от _____

О работе компании

**Генеральному директору
ООО «К4»
К.А. Сухачеву**

Москва, 119270
Лужнецкая наб., д. 2/4, стр. 17

Уважаемый Кирилл Андреевич!

Открытое акционерное общество «Русский сверхпроводник» создано Госкорпорацией «Росатом» для управления широкомасштабным проектом по созданию инновационной отрасли - сверхпроводниковой индустрии.

Первый этап проекта «Сверхпроводниковая индустрия» реализуется в период с 2011 по 2015 годы. Цель этапа – создание инновационной технической базы для повышения энергетической эффективности экономики РФ путем разработки и создания производств электротехнического оборудования на основе новейших технологий, связанных с применением высокотемпературных сверхпроводников.

Понимая, что одним из важнейших инструментом достижения поставленной цели является применение методологии календарно-сетевого планирования, ОАО «Русский сверхпроводник» пригласило компанию ООО «К4» для разработки и сопровождения календарно-сетевого графика проекта «Сверхпроводниковая индустрия».

В ходе работы над проектом в 2011-2012, специалистами ООО «К4» разработаны частные календарно-сетевые графики НИОКР ключевых

исполнителей проекта «Сверхпроводниковая индустрия» (национальный исследовательский университет «МАИ», ФГУП «ВЭИ», национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», ФГУП «НИИЭФА», ОАО «ЭНИН») которые были взаимоувязаны между собой. Это позволило выявить организационно-технологические коллизии, уточнить и согласовать продолжительность работ, требования к промежуточным и конечным результатам, выявить и оценить существенные риски проекта. Кроме этого, изучение правовой и нормативной документации, регулирующей производство и приемку результатов НИОКР, позволило специалистам ООО «К4» разработать методику аудита хода исполнения работ и их результатов, применение которой на практике позволило пересмотреть первоначальный перечень рисков проекта, оптимизировать механизмы управления, повысить прогнозируемость достижения запланированных результатов работ 2013-2015 годов.

Заключение нового договора на сопровождение календарно-сетевых графиков проекта «Сверхпроводниковая индустрия» на 2013-2015 г.г. между ОАО «Русский сверхпроводник» и ООО «К4» - это свидетельство высокой оценки профессионализма и результативности команды специалистов компании «К4».

Директор
ЗАО «Наука и инновации»
(управляющий директор
ОАО «Русский сверхпроводник»)
д.т.н., действительный член АЭН РФ



Панцирный В.И.